Index of Claims

Applic	ation/0	Contro	l No.
--------	---------	--------	-------

10/688,836

Examiner

Allyson N. Trail

Date

Applicant(s)/Patent under Reexamination

UTZ ET AL.

Art Unit

2876

√	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled	•
÷	Restricted	

Claim

N	Non-Elected
1	Interference

A	Appeal
0	Objected

		ш								
		-								_
Cla	im	L,			_[Date	_			
Final	Original	12007								
	_	\sim								
	1_	1								
	2	1								
	3	1								
	1 2 3 4	1								
	5	444431								
	6	0	_							
	7	1								
-		1								
	8									\neg
	10	0								
_	11	o		-						
	12			Ė		Н				Н
	13	J		-		 	-			\vdash
<u> </u>	11 12 13 14 15 16 17 18 19 20 21 22 23	0 1	\vdash		_	\vdash				Н
—	15	1	-	\vdash				\vdash	Н	Н
	16	1			_		-			
	17	1	⊢	\vdash	_		 	_		Н
	10	—	┝	┝	_					
<u> </u>	10	0	-							
	19	0	\vdash	\vdash		<u> </u>	_	_	<u> </u>	Н
<u> </u>	20	0	<u> </u>	<u> </u>				-		Н
<u> </u>	21	0	 -	_		_		_		Н
	22	1	<u> </u>	<u> </u>			<u> </u>	_	<u> </u>	\vdash
	23	_	<u> </u>	_	<u> </u>	H	Ŀ	├—	<u> </u>	\vdash
	24 25 26	0	_		_	<u> </u>	-	ļ. ——		
<u> </u>	25	-				<u> </u>	-	_	_	
	26	0			_	⊢	⊢	<u> </u>	_	Ш
	27 28 29 30	0			_		_	_		Ш
	28	_	_	_	<u> </u>		 			
	29	<u> </u>		L.		<u> </u> _	<u> </u>		_	Щ
<u> </u>	30	<u> </u>	_		_	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
<u> </u>	31	┡			<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			Ш
	32 33	$ldsymbol{oxed}$		<u> </u>	_	<u> </u>	_		_	Щ
	33	<u> </u>				_	_			Ш
<u> </u>	34	<u> </u>	_	_	_	<u> </u>	<u> </u>		_	Ш
<u> </u>	35 36	<u> </u>	<u> </u>	_	_	·	<u> </u>	ļ	_	Щ
	36	-	-	⊢	_		ļ	H	<u> </u>	Н
	37 38	-	-	L	_	_	_	<u> </u>	-	\vdash
	38	<u> </u>	<u> </u>		_	-	-	⊢	-	Н
	39	₩			-	├	<u> </u>	\vdash	₩	Н
	40	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		ļ	<u> </u>	<u> </u>	
	41	<u> </u>	_	<u> </u>	<u> </u>	├-	 —	 		Н
<u> </u>	42		-	 	-	-	-	\vdash	\vdash	\vdash
	43	├	_	_	<u> </u>	_	├	├-	<u> </u>	\vdash
<u> </u>	44		_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	\vdash
ļ	45	-	<u> </u>	<u> </u>	⊢-	-	⊢	_	_	Н
<u> </u>	46	ــ	 	<u> </u>	├	₩	\vdash	<u> </u>	 	Н
<u></u>	47	<u> </u>	<u> </u>	Ļ	<u> </u>	↓	<u> </u>		L	\sqcup
<u> </u>	48	ـ	<u> </u>	⊢	├_	\vdash	<u> </u>	⊢	⊢	Щ
<u></u>	49					<u> </u>	<u> </u>	L-	<u> </u>	Ш
1	50	1	ı	1	l	l	1	ı	ı	1

1			_	. 1			_				\dashv
	Final	Original									
		51		_							_
		52					_	_	_		\neg
		53					_	_	_		\dashv
		51 52 53 54 55 56	\dashv							_	\dashv
		55	\dashv								\dashv
		56					-	_			_
		57					_				
		58	\neg			_	-		_		_
		58 59			_	_	-				-
		60		_		-					
		60 61 62									
		62				_	_				ヿ
		63							_		\neg
		64				\vdash	-				\neg
		65					_		_		
		66		_	\vdash				_		
		63 64 65 66 67									\Box
		68					-				
		69			_	_	-				\neg
		69 70									
		71					_				
		72					_				
		73		_						_	
		74									
		75									
		71 72 73 74 75 76 77 78 79				Г					
		77									
		78									
		79			L						
		80 81									
		81									
		82 83			_	_		_			
		83		_	_			<u> </u>	<u> </u>	_	
		84		_		_	<u> </u>	_		<u> </u>	_
		85 86		_	匚	_	_	_		_	<u> </u>
		86			<u> </u>	-	-				
		87					_	<u> </u>			<u> </u>
		88 89	-	_	-			_			
	<u> </u>	89		_	1	-	<u> </u>	-	<u> </u>	-	_
		90 91	_	\vdash	-		-	-			_
		92	_	\vdash		├	\vdash	⊢	-	-	-
		93	\vdash	-		\vdash	-		\vdash	 	-
		94	\vdash	-	\vdash	-	 	\vdash	 - 	\vdash	\vdash
		95	\vdash	\vdash	\vdash	\vdash	 	\vdash	 -	\vdash	\vdash
		96	 	-	-	 	t		\vdash	✝	-
		97	-	-	-	 	\vdash			l	
		98				T			H	 	
		99	<u> </u>	T	1	Г				T	\Box
		100	<u> </u>			Γ	Π			Г	

Claim Date Image: Property of the content of the c	TEULIE 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	101 102 103 104 105 106 107 108 109									
101	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110									
101	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110									
101	11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11 11	101 102 103 104 105 106 107 108 109 110									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 108 109 110									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 108 109 110									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 108 109 110									
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 108 109 110						\dashv	\dashv		
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 108 109 110				_					
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 108 109 110						-	_		-
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 108 109 110							_		\dashv
107 108 109 110 111 111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	107 108 109 110						_			
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	108 109 110 111 112 113 114 115							_		\sqcup
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	109 110 111 112 113 114 115									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	110 111 112 113 114 115									
111 112 113 114 115 116 117 118 119 120 121 122 123 124 125 126 127 128 129 130 131 132 133 134 135 136 137 138 139 140 141 142	1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	111 112 113 114 115									
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	112 113 114 115									
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	113 114 115									
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	114 115							П		
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	115	П								
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	440	П			_	\Box	П			
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	116		Н		\vdash					
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	117	\vdash						-		
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	118	\vdash		\vdash		\vdash	\vdash			\vdash
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	110	H	_		\vdash			_		
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	119	\vdash			-	-			-	
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	120	\vdash				_		_		_
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	121				-	<u> </u>		_		
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	122	ļ	_	_			<u> </u>			
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	123	ļ	_						L	_
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	124	<u> </u>			L	_				_
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	125		L			<u> </u>				
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	126									L
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	127	<u>L</u>				_			L.	
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	128						L			
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	129									
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	130									
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	131	Τ-			Г					
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	132	Г					Π			
134 135 136 137 138 139 140 141 141	1	133	Т								
135 136 137 138 139 140 141	1	134	t^{-}		\vdash		⇈	Г	\Box		Т
140 141 142	1	135	\top	_	<u> </u>	1		Т			
140 141 142	1	136	1	_		T		\vdash		t	\vdash
140 141 142	<u></u>	137	\vdash	 			\vdash	 		\vdash	\vdash
140 141 142	1	132	\vdash	\vdash	 	\vdash	\vdash		\vdash	\vdash	\vdash
140 141 142	 	130	+	\vdash	-	 -	\vdash			 	\vdash
141	 	140	+	\vdash	-	\vdash	\vdash	\vdash	├-	\vdash	\vdash
142	-]	140	₩		<u> </u>	\vdash	⊢	-		⊢	
	 !	4.4.4		\vdash		\vdash	 		\vdash	├ -	
1440		141		 	<u> </u>	\vdash	⊢ −		 	<u> </u>	\vdash
		141 142	 _	<u> </u>	L.	<u> </u>	 	₩	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
		141 142 143	_		<u></u>	<u> </u>	<u>L</u>	1	_	<u>_</u>	_
		141 142 143 144	1	L	<u> </u>		L.	<u> </u>		Ц	L_
		141 142 143 144 145	ļ					L	L	$ldsymbol{ld}}}}}}$	L_
147	1	141 142 143 144 145 146		Ĺ						L	
148	1	141 142 143 144 145 146 147	-	1	1			т—			Г
		141 142 143 144 145 146 147	_	1	1		l	l	l	1	ı
149]]]	141 142 143 144 145 146			-	-	┝	-	-		\vdash